INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	 Non-elector
	Allowed	į	 Interference
	(Through numeral) Canceled	A	 Appeal
<u>.</u>	•	()	Objected

	Т			Ools								1	رح		Dala											i ci	าไกา]									
lm	-	٦.		Outo .								alm T	Dalo:											1	<u> </u>	. 0, 4	'n	η=:	ı	Dat	10 10	;;; <u>`</u>	÷.				
Poriginal													Final	Original												Final	Original						:	:			
\overline{a}	1							1		-	1			61												<u> </u>	101						I		. 1 		
7	1	_ _			<u> </u>									52						_			ļ		ļ	! 	102		<u> i_</u>	<u> </u>							
þ	↓_	_ _			_		_	_	_	_	_	Į		63			<u> </u>									!	103		6		<u>:</u> -	<u> : </u>		1.			
4	-	_ -		_	 —	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 _	<u> </u>	<u> </u>	-	_	.54			_	-						_			104 105	-	<u> -</u>		·		<u> </u>	_	-		
5	∤ _	-			-			-	_	-	ļ		-	55 56		-	_			-			-			_	106	 	-	<u> </u>	 	1	-		-		
6	-	4-			-			 	-				\vdash	57	-				_	-			-			-	107	-	<u>; </u>		7 1			-	$\frac{1}{2}$		
. B	╁		_		-	-	 		-	-	┢	{	-	58	_		-		_	-			-	_			108		4			1	: !	-	┨		
-	-	+			-			-	-		╁			59	_					•		•					109						11		1		
19		1					-	1		 		•		60												$\overline{}$	110	4.0	_						1		
1		I										1		61										_			111	4			-]		
.12	_	4-	_		_		_	_		_	_			62	_	_		$\vdash \mid$	_	-				_		_	112 113	.1.7	:	-	:		<u> </u>	-	1		
113	-	- -	4				<u> </u>			-	 		-	63 64	_	_			_	\dashv	-						113		: .	: ::					1		
14	-		-		-		-	-	-		-		-	65	\dashv		-	-	.—				-	_		-	115	<u></u> :		-				 	+		
16	-	+	-		-	-	-	-	-	-	-		1	66				\vdash	\neg	-	\dashv	-					116	:			:			1.25	ŧ		
17	1	†	7			_	-	┢	-	_	-			67													117	;	i					1.	t		
18		1		•		_		-	_	_			T	68													118	-	:	-	:	-		• ;	I		
19]												69													119					:	·		1		
20		J										ľ		70													120	<u> </u>						1	ŀ		
वा		1											_	71									<u> </u>				121			$ \dot{-} $		- · ·	-	<u> </u>	1		
22	<u> </u>	- -	_			:		_		<u> </u> -	_		_	72 73	_				-		_		-	_			122 123	-	-						+		
23 24	-	-	-			<u> </u>			 –	<u> </u>			_	74			_		\dashv		_	_			•	\vdash	124		111		\vdash			1, 3	†		
25	-	-	-				_	-	-	-	-		-	75				-	\neg								125		·				: .	:	1		
26	\vdash	\dagger	7				-		-	-			-	76		_					•						126										
27														77													127		<u> </u>	:	-		-	<u> -</u>	1		
28	_	1	_	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	·	:	_	78					_				<u>.</u>				128 129		-					-	+		
30	_	- -	÷	<u>. </u>	-		<u></u>		<u> </u>	_			}—	79 80		_	-	\vdash			_		\vdash			_	130		<u> </u>	-		<u>: -</u>	-	<u> </u>	t		
31	_	-	-			_	_		-		-		-	81						-	-					_	131						_	i	t		
33	-	╁	7	<u></u>					-	-	-			82					_			-					132										
3/3	1	+	7	-	-		_	-		-	1		-	83							-		-				133							<u>.</u>]		
=	E	=	3	==	==		=	\equiv		E	=		==	84	\equiv	==	==		==		==	==					134			· 			· · ·				
35	Ŀ	4								_			_	85			_		_				_				135 136						-	-	╀		
36	-	- -	_					-	<u> </u>	}—			-	86 87	-					-						l	137	<u> </u>	-					-	†		
38	-		-			_	٠.,		-	-	-		-	88	<u> </u>		-						-÷				130	=	=		. ;				†		
38	-	- -	-	- 1			-		-	-			\vdash	89		-				-		-	-		{		139			-							
10	1-	1		,	-				\vdash	-			-	80		-	-			_		\vdash			1		140										
41	1-	- -	-		Ť			1	1	1	1		-	91	_					-		_		-	1		141						·	_]		
42								1		-				92]		142			<u> </u>					1		
148		1]		93											{		143	 -	_						1		
44					_									94	Ŀ								_	_	ļ.	<u> -</u>	144		<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	-			1		
45		4-			_	_		ļ		_	_	}	_	95	_	-	_	_	_	_		_		<u> </u>			145	 -				-		-	t		
46		4-	_		-	 	-	-	-	-		1	-	96 97	-		-	-	-	-		-	-		1	\vdash	146 147		-				1		1		
48		+	-		<u> </u> -	-	-	-	-	-	1-	1	-	88.	-	┢	╁			-	-	-	-		1	-	148		-	-		\vdash					
48		+		-	1	-	 	-		1-	1	1	 	99	1	\vdash	1	 	-		-		1		1		149	(_	1		
60	_	7		 	1	1	1	1	1	 	1	1		100	(===	1	1		1	\vdash	1	1	-	Г	1.		150	_	·					Ŀ	1		